Issue Cl	assification

Application No.	Applicant(s)	
10/633,208	WENG ET AL.	_
Examiner	Art Unit	
	Application No. 10/633,208 Examiner	10/633,208 WENG ET AL.

			David Nhu 2818													
ISSUE CLASSIFICATION																
	DRIGINAL						***************************************	REFERE	NCE(S	S)						
CLASS	SUBCLAS	SS	CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)												
438	438	662														
INTERNATIO																
H 0 1 L 21/336																
н о 1	ւ 21/82:	34														
	/															
	1															
	/					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·										
												***************************************				
										Total	Claim	ıs Allo	wed:	47		
(Assis	stant Examiner)	(Date)														
G.S	10-04	David Nhu 11/09/04						O.G. Print Claim(s)				O.G. Print Fig.				
ے . ک Legal Ins)	te)	(Primary Examiner) (Date)						FIUI	Ciallin	S)						
/Logo::::o	```/	(Fillialy Examine) (Sate)						1 7								
Claims	renumbered	in the sa	me orde	r as pre	sented by	applicant	: Пс	PA		Пт	.D.		□R	.1.47		
	renumbered							l i		ПΤ		· 	□R			
								l i				·				
Final	renumbered	in the sai	me orde	r as pre	sented by	Original abblicant	Final	Original 9		Final	Original C	,	Final	Original 1.47		
Final Original	Final .	Original 31		19 Original		Original 6		Original			Original			181 Original		
Final Original	31 32	31 32		Original		Original 91	Final	Original			Original			181 182		
3 3 3 Original	31 32 33	31 32 33		61 62 63		91 92 93	Final	121 122 123			Drigina 151 152 153			181 182 183		
Final Pinal Outginal	31 32 33 34 35	31 32 33 34 35		Original		Original 91	Final	121 122 123 124 125			151 152 153 154 155			181 182 183 184 185		
Final Public Pub	31 32 33 34 35 36	31 32 33 34 35 36		61 62 63 64 65 66		91 92 93 94 95	Final	121 122 123 124 125 126			151 152 153 154 155 156			181 182 183 184 185 186		
Indicate	31 32 33 34 35 36 37	31 32 33 34 35 36 37		61 62 63 64 65 66 67		91 92 93 94 95 96 97	Final	121 122 123 124 125 126 127			151 152 153 154 155 156 157			181 182 183 184 185 186 187		
In the second	31 32 33 34 35 36 37 38 39	31 32 33 34 35 36 37 38 39		61 62 63 64 65 66 67 68 69		91 92 93 94 95 96 97 98 99	Final	121 122 123 124 125 126 127 128 129			151 152 153 154 155 156 157 158 159			181 182 183 184 185 186 187 188		
I	31 32 33 34 35 36 37 38 39 40	31 32 33 34 35 36 37 38 39 40		61 62 63 64 65 66 67 68 69 70		91 92 93 94 95 96 97 98 99	Final	121 122 123 124 125 126 127 128 129 130			151 152 153 154 155 156 157 158 159 160			181 182 183 184 185 186 187 188 189		
Teu libino 1 1 2 2 3 3 4 4 4 5 5 5 6 6 6 7 7 8 8 8 9 9 10 10 10 11 11 11	31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41	31 32 33 34 35 36 37 38 39 40		61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71		91 92 93 94 95 96 97 98 99 100	Final	121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131			151 152 153 154 155 156 157 158 159 160 161			181 182 183 184 185 186 187 188 189 190		
I	31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42	31 32 33 34 35 36 37 38 39 40		61 62 63 64 65 66 67 68 69 70		91 92 93 94 95 96 97 98 99	Final	121 122 123 124 125 126 127 128 129 130			151 152 153 154 155 156 157 158 159 160			181 182 183 184 185 186 187 188 189		
Te Libbin O    1	31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44)	31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44		61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74		91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 101 102 103 104	Final	121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134			151 152 153 154 155 156 157 158 159 160 161 162 163 164			181 182 183 184 185 186 187 188 189 190 191 192 193 194		
Te libbino Control Con	31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45	31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43		61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73		91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 101 102 103	Final	121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133			151 152 153 154 155 156 157 158 159 160 161 162 163			181 182 183 184 185 186 187 188 189 190 191 192 193		

4	1		31	31			61	ļ	91		•	121		151		181	
2	2		32	32			62		92	•		122		152		182	<u>!</u>
3	3		33	33			63		93			123		153	. L	183	
4_	4	j	34	34			64		94			124		 154		184	
5	5		35	35		•	65	:	95			125		155		185	;
6	6		36	36			66		96			126		156		186	; ]
7	7	, [	37	37			67		97			127		157		187	]
8	8		38	38			68		98			128		158		188	;]
9	9		39	39	]		69		99			129		159		189	Л
10	10		40	40			70		100			130		160		190	Ŋ,
11	11		41	41	1		71		101			131		161		191	7
12	12		42	42	]		72		102			132		162		192	?]
13	13		43	43			73		103			133		163		193	, ]
14	14		(4)	44	]		74		 104			134		164	[	194	П
15	15		45	45	]		75		105			135		165		195	;]
16	16		46	46	]		76		106			136		166		196	;]
17	17		47	47	]		77		107			137		167		197	7
18	18			48	]		78		108			138		168		198	,]
19	19			49	]		79		109			139		169		199	
20	20			50			80		110			140		170		200	)]
_21	21			51			81		111			141		171		201	7
22	22			52			82		112			142		 172		202	7.
_23	23			53			83		113			143		173		203	,
24	24			54			84		114			144		174		204	, T
25	25			55			85		115			145		175		205	,
26	26			56			86		116			146		176		206	;
27	27	i		57			87		 117			147	: [	177		207	
28	28			58			88		118			148		178		208	,
29	29			59	]		89		119			149		179		209	,
(30)	30			60			90		120			150_		180		210	Ŋ,
U.S. P	atent a	nd Trac	lemark	Office					 					Part	of Pape	er No. 110	4
						•									r		